

POPIS OVLÁDÁČÍHO PANELE

- H1. POWER ON - OFF / VOLUME KNOB / MUTE (TLAČÍTKO ON-OFF / OVLÁDAČ HLASITOSTI / MUTE)
2. TUNE - / SKIP -
3. TUNE + / SKIP +
4. MODE / HANG UP PHONE CALL (MODE / UKONČENÍ HOVORU)
5. BAND SELECTOR / AMS-AUTOMATIC SCAN / ANSWER PHONE CALL (VÝBĚR PÁSMA / AUTOM. SKENOVÁNÍ / USKUTEČNĚNÍ HOVORU)
6. CLOCK
7. AUX INPUT
8. USB PORT (VSTUP USB)
9. TF CARD PORT (VSTUP TF KARTY)
10. DISPLAY (LCD DISPLEJ)
11. EQUALIZER
12. PRESET 1 / PLAY-PAUSE (PŘEDVOLBU 1)
13. PRESET 2 / INTRO (PŘEDVOLBU 2)
14. PRESET 3 / REPEAT (PŘEDVOLBU 3)
15. PRESET 4 / RANDOM (PŘEDVOLBU 4)
16. PRESET 5 / -10 TRACKS / PREVIOUS FOLDER (PŘEDVOLBU 5)
17. PRESET 6 / +10 TRACKS / NEXT FOLDER (PŘEDVOLBU 6)
18. MENU / ENTER (MENU / POTVRDĚTE)

POUŽITÍ RÁDIA

1. Stiskněte tlačítko [POWER] (1) pro zapnutí;
2. Opakovaně stiskněte tlačítko [MODE] (4) vyberte požadovaný zdroj;
3. (Podrobné pokyny pro každý zdroj naleznete v následujících kapitolách);
4. Nastavte [VOLUME KNOB] (1) na požadovanou úroveň;
5. Rádio vypnete stisknete a podržte tlačítko [POWER] (1).

NASTAVENÍ HODIN

1. Stiskněte a podržte [CLOCK] (6) pro přístup do menu;
2. Pomocí [VOLUME KNOB] (1) nastavte hodinu;
3. Potvrďte tlačítkem [CLOCK] (6);
4. Pomocí [VOLUME KNOB] (1) nastavte minuty;
5. Potvrďte tlačítkem [CLOCK] (6).

USB

1. Připojte zařízení USB do zásuvky [USB PORT] (8);
2. Přehrávání se spustí automaticky od první stopy.

Poznámka:

- Některý přehrávač mp3 nemusí skladby přehrávat prostřednictvím USB.
- Abyste zabránili poškození paměti USB, odstraňte ji pouze tehdy, když je rádio vypnuté.
- USB vstup není určen pro nabíjení smartphonů nebo jiných zařízení.

TF

1. Vložte TF kartu do vstupu [TF PORT] (9);
2. Přehrávání se spustí automaticky od první stopy.

OPAKOVÁNÍ

Pro výběr režimu stiskněte na dálkovém ovládacím během přehrávání tlačítko [REPEAT] (14):

- REP-ONE: Aktuální skladba se bude přehrávat opakovaně.
- REP-DIR: Aktuální složka se bude přehrávat opakovaně.
- REP-ALL: Všechny skladby se budou přehrávat opakovaně.

Nebo opakovaně stisknete tlačítko [RANDOM] (15) pro zapnutí / vypnutí náhodného přehrávání.

AUX-IN

1. Zvolte režim "AUX" opakovaným stisknutím tlačítka [MODE] (4);
2. Pro připojení externího zvukového zařízení do zásuvky [AUX-IN] (7) použijte jeden kabel 3,5 mm jack (není součástí dodávky).

Poznámka: Ovládání hudby (přehrávání, pauza atd.) Musí být provedeno z vašeho externího zařízení.

MENU

1. Stiskněte tlačítko [MENU] (18) pro přístup k volbám;
2. Pomocí [VOLUME KNOB] (1) vyberte možnost;
3. Potvrďte tlačítkem [ENTER] (18);
4. Pro nastavení další předvolby opakujte kroky 2 a 3.

EQUALIZER

V libovolném režimu můžete opakovaně stisknout tlačítko [EQ] (11) pro zvolíte mezi FLAT / POP / CLASSIC / ROCK / JAZZ.

AM/FM

1. Zvolte režim „RADIO“ opakovaným stisknutím tlačítka [MODE] (4);
2. Zvolte požadované pásmo prostřednictvím [BAND] (5);
3. Pomocí [TUNE +/-] (2/3) pro naladíte předchozí / další dostupnou stanici.

Poznámka: Stiskněte a podržte (2 sekundy) tlačítka [TUNE +/-] (2/3) pro výběr ručního (kroky 0,05 MHz) nebo automatického skenování (následující / předchozí dostupná stanice).

AUTOMATICKÉ UKLÁDÁNÍ STANIC:

Stisknete a držete tlačítko [AMS] (5) (po dobu 3 vteřin), rádio automaticky zahájí skenování. Během procesu skenování bude rádio ukládat nalezené stanice jednu po druhé.

PRESET

K dispozici je 6 x 3 (FM1, FM2, FM3) předvoleb pro FM a 6 x 2 (AM1, AM2) předvoleb pro AM.

1. Nastavte požadovanou frekvenci rozhlasové stanice podle výše uvedeného popisu;
 2. Stiskněte a podržte tlačítko [PRESET] (12 na 17).
- Stiskněte tlačítko [PRESET] (12 na 17) výběr požadované předvolby.

BLUETOOTH

1. Zvolte režim "BT" opakovaným stisknutím tlačítka [MODE] (4);
 2. Připojte přenosné zařízení Bluetooth k ID Bluetooth označenému jako "RU-375BT";
 3. Nyní můžete převést hudbu na RU-375BT.
- Poznámka:** Ovládání hudby (přehrávání, pauza atd.) Musí být provedeno z vašeho externího zařízení.

PŘÍJEM HOVORU:


Pro uskutečnění hovoru stiskněte tlačítko [ANSWER] (5). Stiskněte tlačítko [HANG UP] (4) pro ukončení hovoru.


TECHNICKÉ SPECIFIKACE


Napájení:	DC 12V, NEGATIVE GROUND.
Rádiové frekvenční pokrytí	
FM:	87.5 - 108 MHz.
AM:	520 - 1620 kHz.
Reproduktorů	
Výstupní výkon:	4 x 18 Watt RMS.
Všeobecné	
Aux-in	Konektor 3,5mm.
BT Maximální vyzařovaný výkon:	< 2 dBm.
USB:	USB 1.1 (max. 32GB).
TF:	max. 32GB.


Specifikace a konstrukce podléhají možným změnám bez předchozího upozornění z důvodu zlepšení.


UPOZORNĚNÍ


 Vykličník umístěný trojúhelníkem na zadní straně skříňky přístroje upozorňuje uživatele na důležité pokyny pro obsluhu a odtahování přístroje, uvedené v jeho doprovodné dokumentaci, čeština.


 Symbol blesku umístěný trojúhelníkem na zadní straně skříňky přístroje upozorňuje uživatele na existenci životu nebezpečného napětí na některých dílech umístěných v skříňce přístroje.


 Novýmto přístroj se skříňka – riziko úrazu elektrickým proudem. Uvnitř skříňky nejsou díly, které by mohly opravit nebo sestavit jeho uživatel bez odpovídajícího vybavení a kvalifikace. Bude-li přístroj vyžadovat opravení nebo opravu kontaktujte odborný servis. Zásahem do přístroje v době platnosti záruky se vystavujete riziku ztráty event. záručních plnění.

 Přístroj je konstruován pro napájení střídavým napětím 230 V / 50 Hz z elektrické sítě. Pokud nebudete přístroj delší dobu používat odpojte jej od elektrické sítě vyjmutím vidlice síťového kabelu přístroje ze síťové zásuvky.

 Chraňte přístroj před zmoknutím, poškozením nebo poklíním jakoukoliv kapalinou.

 Vyjmutím přístroje není přístroj odpojen od elektrické sítě. Pro odpojení přístroje od elektrické sítě vyjměte vidlici síťového kabelu přístroje ze síťové zásuvky. Před zapnutím přístroje přikontrolujte všechna připojení k přístroji.

 Okolo přístroje ponechejte na všech stranách dostatečný volný prostor, nutný pro cirkulaci vzduchu okolo přístroje. Je tak odvráceno teplo vznikající během jeho provozu.

 Neumisťujte přístroj na přímém slunci nebo v blízkosti zdrojů tepla. Vysokými teplotami je významně zkrácována životnost elektronických dílů přístroje.

POKYNY PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI VÝROBKU

(likvidaci použitých elektrických a elektronických zařízení)

Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu označuje, že při pozdější likvidaci výrobku (z jakýchkoliv důvodů) nesmí být s výrobkem zacházeno jako s domovním odpadem. Výrobek zlikvidujte jeho předáním na určené místo pro likvidaci použitých elektrických a elektronických zařízení šetrnou k životnímu prostředí. Zajištěním jejich správné likvidace zabráníte vzniku potenciálních rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, které by mohla vzniknout nesprávným zacházením s odpady. Kromě toho recyklace odpadových materiálů napomáhá udržení přírodních zdrojů surovin pro příští generace. Podrobné informace k likvidaci tohoto výrobku šetrné k životnímu prostředí získáte u pracovníka ochrany životního prostředí místního (městského nebo obvodního) úřadu nebo v prodejně, ve které jste výrobek zakoupili.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!